# **Philco**



**Liquidificador Power 750** 

Manual de Instruções

# **INTRODUÇÃO**

Parabéns pela escolha do Liquidificador Philco.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções, deve-se guardá-lo para eventuais consultas.

**Nota:** É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

# **COMPONENTES**

- 1. Sobretampa transparente.
- 2. Tampa com vedação.
- 3.Alça do copo.
- 4.Copo de vidro.
- 5.Botão Desliga.
- 6. Botão Pulsar/Auto Limpeza
- 7. Velocidade 1/6
- 8. Velocidade 2/7
- 9. Velocidade 3/8
- 10. Velocidade 4/9
- 11. Velocidade 5/10
- 12. Botão Turbo
- 13. Lâmina em aço inoxidável







# **CUIDADOS**

- •Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- •Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a não ser que sejam supervisionadas ou instruídas com relação ao uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.
- •Crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho.
- •Não ligar o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos.
- •Não deixar o aparelho ligado sem ninguém por perto.
- •Muito cuidado para evitar acidentes ao manusear lâminas ou peças cortantes.
- •Para evitar acidentes, deve-se evitar contato e manter cabelos, roupas, bem como outros utensílios longe das partes móveis do aparelho.
- •Evite retirar o copo com o aparelho em funcionamento.
- •Nunca colocar as mãos ou objetos dentro do copo com o aparelho ligado.
- •Para proteção contra choques ou outros acidentes, não imergir o cordão elétrico, o plugue nem o próprio aparelho em água ou em outro líquido.
- •Não deixar o cordão elétrico pender de mesas ou balcões.
- •Não colocar o liquidificador em cima ou perto de fogões a gás ou elétricos nem dentro de fornos aquecidos.
- •Retirar o plugue da tomada elétrica antes de limpar ou mesmo quando ele não estiver em uso.
- •O uso de acessórios que não sejam originais do aparelho pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de causar a perda da garantia.
- Não limpar o liquidificador com esponjas metálicas. Partículas metálicas poderão se soltar da esponja e entrar em contato com os componentes elétricos do aparelho, criando risco de choque elétrico.
- Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, o usuário não deve consertar o aparelho em casa.
- •A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.
- •O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- •O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- •Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricista habilitado.

# MONTAGEM DO COPO DE VIDRO

•A montagem deste aparelho é simples e prática, basta apenas encaixar o copo de vidro na base do aparelho conforme mostrado na figura 1. Não é necessário girar o copo para encaixa-lo.

Nota: Certifique-se de que o produto esteja desligado da rede elétrica.



Figura 1

- •Após encaixar o copo, encaixar primeiramente a tampa e depois a sobretampa.
- Deixar aba da tampa ligeiramente desalinhada com a aba do copo de modo a facilitar a remoção da tampa posteriormente conforme figura 2.



Figura 2

Nota: A tampa possui sistema de vedação emborrachado que evita vazamentos durante a utilização do aparelho.

#### **REMOVENDO A TAMPA**

- •Remover primeiramente a sobretampa.
- •Forçar com o polegar de baixo para cima aproveitando-se do desalinhamento da tampa com o copo de vidro conforme figura 4 e figura 5.







# **FUNCIONAMENTO**

Este liquidificador possui 10 velocidades e demais funções que exigem combinações dos botões para que tenham efeitos. Observe a tabela abaixo referente às funções e combinações.

Leia atentamente todas as instruções de operação antes de iniciar o uso do liquidificador.

Função	Tecla a ser pressionada
Velocidade 1	1/6
Velocidade 2	2/7
Velocidade 3	3/8
Velocidade 4	4/9
Velocidade 5	5/10
Velocidade 6	Turbo + 1/6
Velocidade 7	Turbo + 2/7
Velocidade 8	Turbo + 3/8
Velocidade 9	Turbo + 4/9
Velocidade 10 ou Smoothie	Turbo + 5/10
Pulsar ou Auto-limpeza	Pulsar/Auto-Limpeza/Ice Cruch
Ice Cruch (Triturar Gelo)	Turbo + Pulsar/Auto-Limpeza/Ice Cruch
Desliga	Desl.

## Importante.

- Antes de encaixar o copo de vidro na base, certifique que o aparelho esteja desligado.
- O aparelho possui um dispositivo de segurança que só permite o acionamento com o copo devidamente encaixado na base.
- Antes de proceder com o uso, efetue a limpeza do copo (ver item limpeza para melhores detalhes)
- •Não utilizar o produto por mais de 3 minutos continuamente.

## Utilizando as velocidades

- **1-**Adicione os ingredientes conforme a receita desejada.
- 2-Fechar a tampa do liquidificador.

- **3-**Pressione um dos botões de velocidade 1 a 5 para iniciar o funcionamento, caso deseja uma velocidade mais alta, pressione o botão Turbo e automaticamente as velocidades 1 a 5 passarão para 6 a 10.
- **4-**Após o preparo pressione o botão Desl. para desativar todas funções.

## Função Pulsar

Pressione este botão para efetuar limpeza do copo ou quando necessário no preparo de algumas receitas.

A função Pulsar serve também para dar inicio ao preparo de receitas que utilizam pedaços muito duros de alimentos.

# **FUNCIONAMENTO**

#### Modo de Usar

- **1-**Adicionar alimentos conforme a receita, alimentos duros e consistentes deverão ser cortado em pedacos para que facilite a mistura.
- 2-Fechar a tampa do liquidificador.
- **3-**Pressionar o Botão Pulsar algumas vezes antes para desmanchar os pedaços de alimentos.

## Importante.

Evite colocar pedaços muito grandes de alimentos, sempre corte em pedaços pequenos, isso garantirá uma boa mistura e evitará possíveis danos as lâminas.

## Função ICE CRUSH.

Esta função está destinada a triturar gelos e deve se tomar alguns cuidados na utilização.

#### Modo de usar.

- **1-**Colocar uma pequena quantidade de gelo. Aproximadamente 1 copo.
- **2-**Fechar a tampa do liquidificador.
- **3-**Pressionar o Botão Turbo para habilitar velocidades mais altas.
- **4-**Pressionar o Botão Pulsar algumas vezes para triturar o gelo.
- **5-**Adicione mais pedras de gelo moderadamente de acordo com a necessidade, utilizando a abertura da sobretampa.

#### Dica

Para facilitar a trituração adicione ½ copo de água isso fará com que as lâminas movimentem melhor as pedras.

#### **Importante**

Não coloque quantidades exageradas de gelo para triturar, pois os mesmos podem danificar as Lâminas, utilize as quantidades recomendadas e siga as instruções acima

#### Função Smoothie

Esta função serve para preparar misturas cremosas como por exemplo.: Vitamina, Smoothies, sopas cremosas entre outras receitas.

#### Modo de usar.

- **1-**Adicionar os ingredientes de acordo com a receita desejada.
- 2-Fechar a tampa do liquidificador.
- **3-**Pressionar o Botão Turbo para habilitar velocidades mais altas.
- **4-**Pressionar a velocidade 5/10 pelo tempo necessário, a alta velocidade fará com que a mistura fique bem cremosa.
- **5-**Adicione mais alimentos moderadamente de acordo com a necessidade, utilizando a abertura da sobretampa.

## **Importante**

Não utilize a função por mais de 3 minutos, se necessário utilizar mais de uma vez. aguarde esfriar por aproximadamente 10 minutos.

#### Nota

Nunca utilize o aparelho sem a tampa estar devidamente encaixada

# **DICAS DE USO**

- •É importante antes da primeira utilização efetuar o processo de auto-lipeza verifique item **LIMPEZA** para maiores detalhes.
- •Alimentos duros ou mais consistentes devem ser adicionados em pedaços pequenos, através da abertura da sobretampa com o aparelho em funcionamento.
- •Não adicionar mais de uma xícara de alimentos sólidos em grãos e não ultrapassar um minuto de operação.
- •Para triturar gelo, colocar um copo com água e acrescentar as pedras moderadamente com o aparelho em funcionamento.
- •Não ligar o aparelho com o copo de vidro vazio.
- •Não usar produtos abrasivos, saponáceos e outros, pois eles podem danificar o aparelho.

## **LIMPEZA**

Para uma limpeza rápida e eficaz do copo de vidro e das lâminas utilizar a função **Pulsar/Auto-Limpeza**:

- 1-Colocar aproximadamente 500ml de água fria ou morna.
- **2-**Acrescentar um pouco de detergente neutro.
- **3-**Fechar a tampa do liquidificador.
- 4-Pressionar o botão Pulsar/Auto-Limpeza/Ice Cruch por alguns segundos.
- 5-Após o término enxaguar o copo em água corrente.

## Atenção:

Quando o liquidificador for utilizado pela primeira vez efetue o processo de limpeza duas vezes.

Caso necessite, efetue o processo de limpeza mais de uma vez.

#### Observação:

- Para receitas mais gordurosas usar água morna com detergente neutro e repetir a operação.
- •Tenha cuidado ao tocar nas lâminas pois são muito afiadas.

# Para a limpeza da base:

- 1)Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada elétrica.
- **2)**Para limpar utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água. Não utilizar solventes ou qualquer outra substância química.

## Limpeza do copo

Periodicamente poderá ser feita uma limpeza mais completa das lâminas e do copo. Seguir instruções abaixo.

#### Desmontando o copo.

- 1-Remover a base do copo girando-a no sentido horário conforme figura 8.
- 2-Remover a base com lâminas conforme figura 9.
- 4-Remover as lâminas conforme figura 10.
- 3-Remover o anel de vedação conforme figura 11.



**NOTA:** Lavar separadamente com detergente neutro cada item e seca-los.

## Montando o copo.

- 1-Encaixar o anel de vedação conforme figura 12.
- 2-Encaixar as Lâminas a base conforme figura 13.
- 3-Encaixar a base ao copo de vidro conforme figura 14.
- **3-**Girar no sentido anti-horário até que a base com lâminas esteja bem presa conforme **figura 15**.



#### **CUIDADO:**

 Ao manipular as lâminas tenha muito cuidado pois são muito afiadas e podem provocar acidentes.

# PROBLEMAS E SOLUÇÕES

Copo de vidro não encaixado na base.	O aparelho possui uma chave de segurança que só liga com o copo devidamente encaixado.
O aparelho está ligado na tensão incorreta (aparelho 220V ligado em 127V)	Orientar para verificar a tensão na etiqueta do produto e a tensão das tomadas.
Produto não esta ligado na tomada elétrica	Inserir o plugue na tomada elétrica.
Nenhum função/velocidade ativada.	Acionar uma função ou velocidade desejada. (ver item funcionamento).
A tomada esta sem energia	Verificar se há energia testando a tomada com outro eletrodométicos.
2. VAZAMENTO DE LÍQUIDOS	

# 2•VAZAMENTO DE LÍQUIDOS

Tampa mal encaixada Encaixar corretamente a tampa no copo.

Excesso de líquidos ou alimentos no copo.

Base inferior das lâminas e anel de

vedação mal encaixados.

remover os ingredientes em seguida verificar se o conjunto inferior do copo e anel de vedação estão bem encaixados (consulte o item limpeza do copo).

Não ultrapassar o nível indicado no copo de 1500ml.

#### 3•COPO NÃO ENCAIXA NA BASE

Objeto obstruindo dentro do compartimento da base.

Remover o objeto.

#### 4. LÂMINA TRAVANDO DURANTE O FUNCIONAMENTO

Pedaços muito grande de alimentos sólidos obstruindo as lâminas.

Desligar o produto, com a ajuda de uma espátula mexer os ingredientes desobstruindo a lâmina (consulte o item dicas de uso).

#### 5. APARELHO DESLIGANDO DURANTE O FUNCIONAMENTO

Utilização excessiva do aparelho.

Em caso de sobreaquecimento, este aparelho conta com um protetor térmico que desliga o aparelho automaticamente, voltando a funcionar após o resfriamento do mesmo (O tempo de resfriamento é de aproximadamente 30 minutos) .

